

Ręczny odkurzacz bezprzewodowy Roborock podręcznik użytkownika

 roborock

• Informacje Dotyczące Bezpieczeństwa	1
• Wprowadzenie do Produktu	4
• Lista Części	5
• Wyświetlacz Ekranowy	6
• Przyciski	7
• Instalacja	8
• Użytkowanie	9
• Konserwacja	13
• Parametry Podstawowe	23
• Rozwiązywanie Problemów	24
• Deklaracja Zgodności UE	25
• Informacje o ZSEE	29
• Informacje o Gwarancji	30

Informacje Dotyczące Bezpieczeństwa

Dokładnie zapoznaj się z niniejszym podręcznikiem przed przystąpieniem do korzystania oraz zachowaj go na przyszłość.

Ograniczenia Użytkowania

- Nie używaj tego odkurzacza w otoczeniu otwartym, komercyjnym bądź przemysłowym. Przeznaczony jest on wyłącznie do użytku domowego i samochodowego..
- Nie przechowuj odkurzacza w samochodzie, aby uniknąć wysokich bądź niskich temperatur wpływających na żywotność baterii..
- Nie używaj odkurzacza w otoczeniu o wysokiej wilgotności, bądź temperaturach powyżej 40°C lub poniżej 4°C..
- Dzieci powinny pozostawać pod opieką dorosłego pilnującego, aby nie bawiły się tym sprzętem..
- Niniejszy sprzęt nie jest przeznaczony do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych bądź psychicznych, bądź nieposiadających doświadczenia lub wiedzy, o ile nie zapewniono im nadzoru bądź pouczenia na temat korzystania ze sprzętu ze strony osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo. (CB)
- Niniejszego sprzętu mogą używać dzieci w wieku powyżej 8 lat oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub psychicznych, bądź też niedysponujące doświadczeniem i wiedzą, o ile zapewniono im nadzór bądź pouczenie na temat bezpiecznego korzystania ze sprzętu i rozumieją istniejące zagrożenie. Dzieci nie powinny się bawić tym sprzętem. Czyszczenia i konserwacji nie powinny przeprowadzać dzieci pozbawione opieki. (EU)
- Trzymaj włosy, luźną odzież, palce i wszelkie inne części ciała z dala od otworów i części ruchomych.
- Podczas korzystania z głowicy szczotki elektrycznej trzymaj kończyny i zwierzęta domowe z

Informacje Dotyczące Bezpieczeństwa

dala od wirującej głowicy szczotki w celu uniknięcia urazu.

- Nie dotykaj źródła zasilania ani nie korzystaj z produktu mokrymi rękami, aby uniknąć urazów.
- Nie odkurzaj żadnych płynów (takich jak woda, cola).
- Nie odkurzaj żadnych płonących ani dymiących substancji (takich jak niedopałki papierosów).
- Nie odkurzaj żadnych twardych ani ostrych przedmiotów (takich jak materiały budowlane, szkło czy gwoździe).
- Prosimy korzystać z produktu zgodnie z instrukcjami zawartymi w Podręczniku Użytkownika. Użytkownicy ponoszą odpowiedzialność za wszelkie straty i szkody wynikające z nieprawidłowego korzystania z niniejszego produktu.
- Niniejszego produktu używać można tylko na obszarach poniżej 3000 metrów nad poziomem morza.
-

Bateria i Ładowanie

OSTRZEŻENIE

- Niniejszy produkt zawiera baterie, które wymieniać mogą wyłącznie osoby wykwalifikowane.
- Niniejszy produkt ładować można tylko przy użyciu zasilacza BTC03RR dostarczonego z produktem.
- Nie używaj żadnych baterii, zasilaczy ani stacji dokujących firm zewnętrznych.
- Nie demontuj, nie naprawiaj ani nie modyfikuj baterii, zasilacza ani stacji dokującej.

Informacje Dotyczące Bezpieczeństwa

- Nie ładuj odkurzacza ani nie instaluj stacji dokującej w pobliżu źródeł ciepła bądź w miejscach wilgotnych (np. grzejniki czy łazienki).
- Nie wycieraj zasilacza ani stacji dokującej mokrą szmatką, ani nie dotykaj ich mokrymi rękami.
- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony lub przerwany, natychmiastowo przerwij użytkowanie i skontaktuj się z obsługą posprzedażową.
- Jeśli odkurzacz nie będzie używany przez dłuższy okres czasu, prosimy go w pełni naładować, odłączyć źródło zasilania i umieścić go w chłodnym, suchym miejscu. Pamiętaj, aby ładować go raz na trzy miesiące w celu uniknięcia rozładowania baterii.

Transport

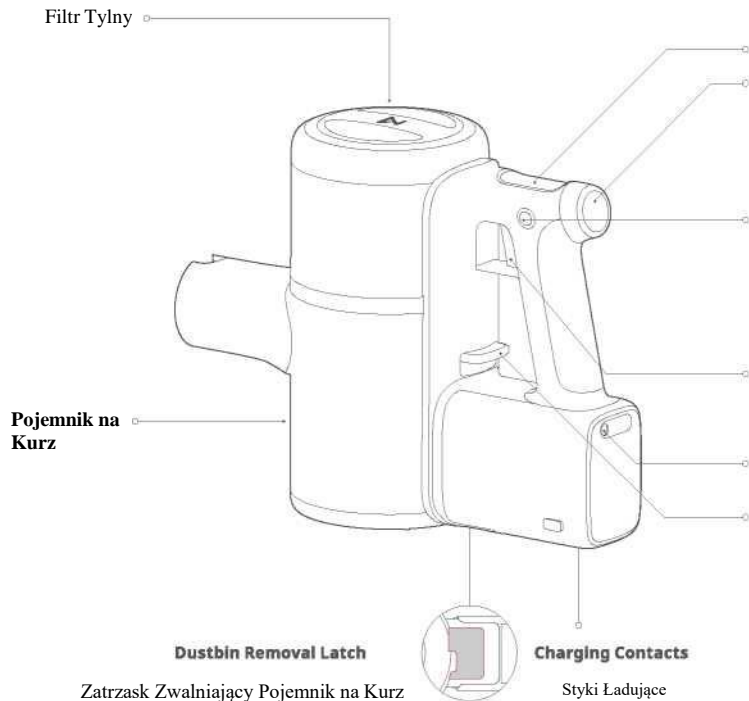
- Zaleca się transportować odkurzacz w oryginalnym opakowaniu.

Uwaga

- Opłukuj filtr co najmniej raz na miesiąc wodą z kranu. Więcej szczegółów dostępnych jest w rozdziale Konserwacja..

Wprowadzenie do Produktu

Odkurzacz



Dustbin Removal Latch

Zatrask Zwalniający Pojemnik na Kurz

Charging Contacts

Styki Ładujące

Ekran

Przycisk Trybu

- Wciśnij przycisk trybu, aby zmienić tryb odkurzacza

* W trybie MAX wiatrak wiruje z pełną prędkością. Może to skrócić czas pracy baterii oraz wydzielać gorące powietrze.

Przycisk Podtrzymania

- Pociągnij Spust, aby zacząć odkurzać. Wciśnij przycisk Podtrzymania przy pociągniętym spuście, aby wejść w tryb Podtrzymania.

- Wciśnięcie przycisku Podtrzymania na 2 sekundy w dowolnym trybie zatrzymuje odkurzacza.

Spust

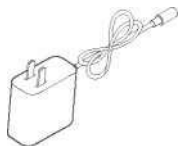
- Pociągnięcie włącznika
- Zwolnienie włącznika

Port Ładujący

Zatrask Opróżniający

- Wciśnij Zatrask Opróżniający, aby opróżnić pojemnik na kurz. Pojemnik należy opróżniać po każdym użyciu.

Lista Części



Zasilacz



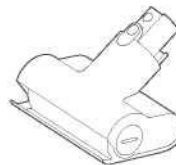
Nasadka Szczelinowa



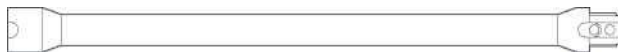
Szczotka Odkurzająca



Szczotka Dywanowa



Mini Szczotka Silnikowa



Rura

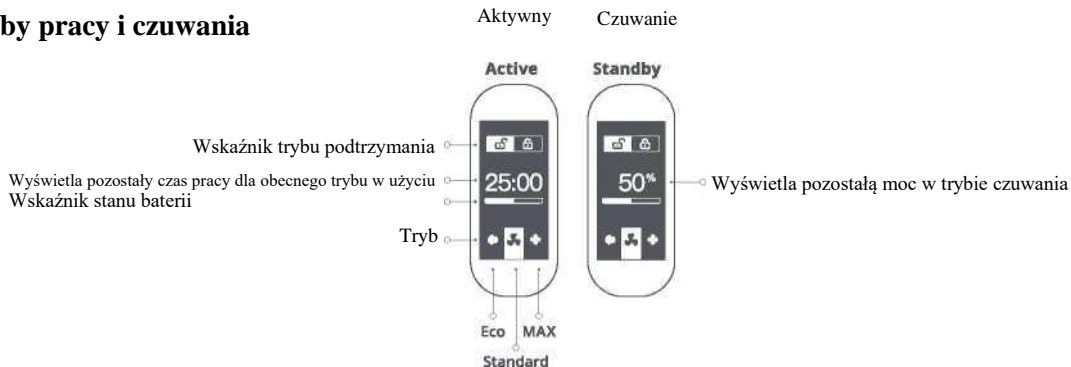


Wąż Elastyczny

Wyświetlacz Ekranowy

Ten odkurzacz bezprzewodowy Roborock wyposażony jest w wyświetlacz OLED 1,3 cala pokazujący istotne informacje w czasie rzeczywistym.

Tryby pracy i czuwania



Uwagi:

1. Wskaźnik czasu pracy wyświetli się po kilku sekundach użytkowania
2. Pozostały czas pracy przedstawia jedynie wartość referencyjną i może się różnić od faktycznego czasu pracy.

Ładowanie

Kiedy bateria się ładuje, wyświetlać się będzie animacja ładowania wraz z obecnym stanem baterii. Ekran wyłączy się automatycznie po 1 minucie bezczynności.

Błąd

Jeśli wystąpi błąd w trakcie pracy odkurzacza, ekran wyświetli wiadomość błędu. Szczegółów szukaj w dziale Rozwiązywanie Problemów.

Wybór języka

Wciśnij przycisk Trybu na 10 sekund i wejdź do interfejsu wyboru języka. Wciśnij przycisk Trybu w celu przewijania dostępnych języków. Wciśnij Spust celem potwierdzenia języka i wyjścia z wyboru języka.

Przyciski

Przycisk Podtrzymania

Wciśnij przycisk Podtrzymania celem wejścia w tryb Podtrzymania. Na ekranie wyświetli się ikona Podtrzymania. Wciśnij spust będąc w trybie Podtrzymania, aby uruchomić odkurzacza i pozwolić mu pracować ciągle. W trybie Podtrzymania odkurzacza nie zatrzyma się po zwolnieniu spustu. Wciśnij przycisk Podtrzymania ponownie w celu dezaktywacji trybu Podtrzymania i przerwania odkurzania.

Możesz również pozwolić odkurzaczowi pracować ciągle wciskając najpierw spust, po czym wciskając przycisk Podtrzymania.

Uwagi:

1. Ścisnięcie spustu, kiedy odkurzacza już pracuje ciągle w trybie Podtrzymania, nie skutkuje niczym.
2. Wciśnięcie przycisku Podtrzymania na 2 sekundy w dowolnym trybie aktywnym zatrzymuje odkurzacza.

Spust

Ścisnij spust, aby rozpocząć odkurzanie.

* Wciśnij przycisk Podtrzymania, kiedy odkurzacza pracuje ciągle, aby dezaktywować tryb Podtrzymania.

Zwolnienie spustu zatrzyma odkurzacza i postawi go w tryb Czuwania, chyba że jest w trybie Podtrzymania. Ekran wyłączy się automatycznie po 30 sekundach nieaktywności, a odkurzacza wyłączy się automatycznie po 1 minucie nieaktywności.

Uwagi:

1. Odkurzacza przestaje pracować w trakcie ładowania.
2. Niewystarczająca moc bądź inne błędy mogą uniemożliwić pracę odkurzacza. Szczegółów szukaj w rozdziale Rozwiązywanie Problemów.

Przycisk Zmiany Trybu

Kiedy odkurzacza pracuje, wciśnij przycisk Trybu celem przełączania między trybem Eco, Standard bądź MAX. Odpowiednia ikona zostanie podświetlona na ekranie.

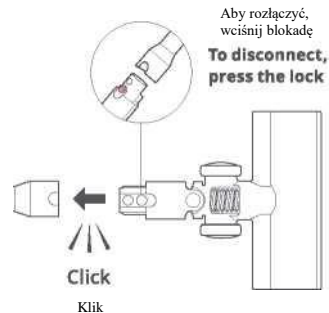
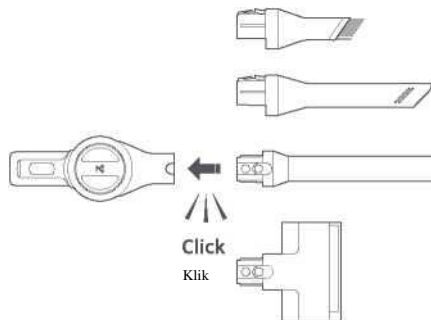
Uwaga:

Odkurzacza powróci do trybu Standard po wyłączeniu bądź w trakcie ładowania.

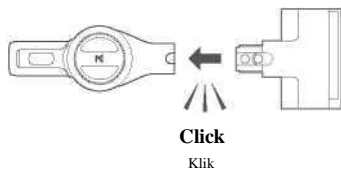
Instalacja

Konfiguracja odkurzacza i akcesoriów

Opcja 1 Podłącz Rurę do odkurzacza, a następnie podłącz akcesorium.

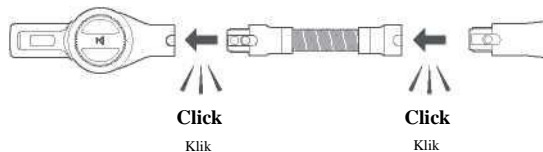


Opcja 2 Podłącz odkurzacz bezpośrednio do akcesorium



Opcja 3 Podłącz wąż elastyczny do odkurzacza, a następnie podłącz akcesorium.

*Akcesoria silnikowe, takie jak mini szczotka silnikowa czy szczotka dywanowa, nie mogą być używane z węzłem elastycznym.



Użytkowanie

Ładowanie

Kiedy bateria się ładuje, wyświetli się animacja ładowania wraz z aktualnym poziomem baterii.

Ekran wyłączy się automatycznie po 1 minucie nieaktywności.

Uwagi:

1. W trakcie ładowania obraz na ekranie zwrócony jest w stronę użytkownika dla wygodniejszego wyświetlania.
2. W trakcie ładowania odkurzacz wchodzi w tryb Ładowania i przerywa wszelkie inne funkcje.
3. Temperatura baterii wzrasta w sytuacji ciągłej pracy w trybie MAX. W rezultacie ładowanie może potrwać dłużej.
4. Kiedy poziom baterii jest bardzo niski, wyświetlacz odkurzacza zaświeci się dopiero po pewnym podładowaniu.

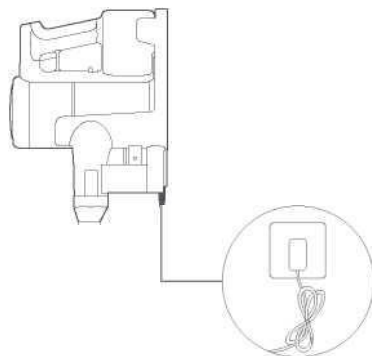
Przed rozpoczęciem korzystania z odkurzacza zapoznaj się z "Instrukcjami Dotyczącymi Bezpieczeństwa" w niniejszym podręczniku użytkownika

Uwaga:

Upewnij się, czy Zasilacz jest dobrze podpięty do gniazda zasilającego.



Ładowanie Zasilaczem



Charging Port

Port Ładujący

Ładowanie stacją ładującą

Użytkowanie

Używanie odkurzacza

1. W trakcie odkurzania ze Szczotką Dywanową czy Mini Szczotką Silnikową na odkurzaczu, powierzchnie niektórych materiałów mogą się mechacić bądź też ich odkurzanie może być trudne. W takim przypadku zaleca się użyć Szczotki Odkurzającej bądź Nasadki Szczelinowej do odkurzania tych powierzchni.
2. Zanim zaczniesz odkurzać lśniące podłogi, jak parkiet czy kafelki, upewnij się, czy do Szczotki Dywanowej nie przyczepiły się twarde odłamki, aby uniknąć zarysowań.
3. Zanim użyjesz odkurzacza, upewnij się, czy Pojemnik na Kurz, Komponent Wielocyklonowy oraz filtry są odpowiednio zainstalowane.
4. Nie blokuj wylotu wydechowego w trakcie odkurzania.
5. Odkurzacze ten stworzono z myślą o użytku domowym. Mąkę i inne drobiny należy odkurzać tylko w niewielkich ilościach.
6. Aby uniknąć uszkodzenia odkurzacza lub podłogi, nie używaj odkurzacza do sprzątania twardych bądź ostrych obiektów, takich jak zabawki czy gwoździe.
7. Zachowaj świadomość swojego otoczenia w trakcie odkurzania, zwłaszcza w okolicach schodów i okien
8. Aby uniknąć przypadkowego uszkodzenia w upadku, nie umieszczaj odkurzacza na podwyższonych powierzchniach, takich jak biurka i półki, ani nie opieraj go o inne przedmioty.
9. Wirowanie Szczotki Dywanowej może skutkować nierówno wypolerowaną podłogą. Problem ten można rozwiązać wycierając wilgotną szmatką bądź polerując woskiem do podłóg.

Automatyczne Wylączenie

1. Jeśli dowolna z obrotowych części się zatka, odkurzacze wyłączy się automatycznie. Usuń zator, aby kontynuować odkurzanie.
2. Jeśli silnik zbyt szybko się nagrzeje, odkurzacze automatycznie się wyłączy. Odczekaj, aż temperatura wróci do normy, nim wrócisz do pracy.

Dbaj o Czystość Szczotki

1. Szczotki elektryczne automatycznie się zatrzymują, jeśli się zapchają brudem bądź długimi włóknami w trakcie pracy. W takiej sytuacji oczyść je, nim wrócisz do pracy.
2. Odłącz szczotkę od odkurzacza, nim rozpoczniesz czyszczenie. Unikaj włączania odkurzacza, gdy nie jest do niego przyłączona szczotka.

Środki bezpieczeństwa:

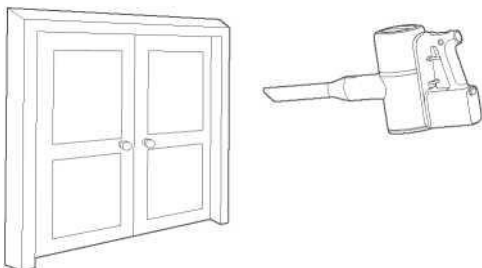
1. Strzeż się ostrych obiektów uwięzionych w wałku.
2. Jeśli odłamków uwięzionych w wałku nie da się z łatwością wydobyć, szczegółów na temat czyszczenia wałka szukaj w rozdziale "Czyszczenie Wałków".

Użytkowanie

Zastosowanie Akcesoriów Szczotkowych

1. Nasadka Szczelinowa:

Wąskie szczeliny, w tym listwy podłogowe, narożniki i schody.



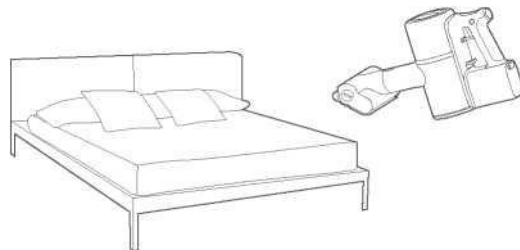
2. Szczotka Odkurzająca:

Odkurzanie kanap, foteli i innych mebli miękkich, a także powierzchni płaskich, takich jak biurka i półki.



3. Mini Szczotka Silnikowa:

Usuwanie kurzu z łóżek, kanap i mebli miękkich w celu zapobiegania roztoczom.



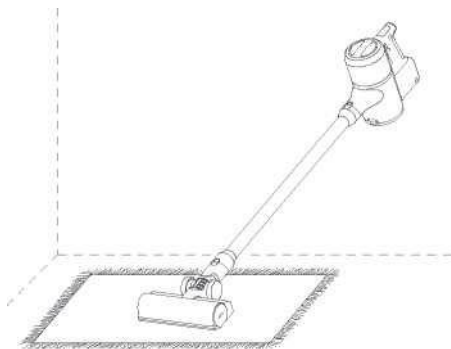
RADA: SZCZOTKI ODKURZAJĄCEJ MOŻNA RÓWNIEŻ UŻYWAĆ ODDZIELNIE DO ODKURZANIA ODKURZACZA I INNYCH SPRZĘTÓW W DOMU.

Użytkowanie

Zastosowanie Akcesoriów Szczotkowych

4. Szczotka Dywanowa:

Podłącz do Rury w celu sprzątania dywanów o włosiu krótkim i średnim. Szczotki Dywanowej można też używać na łatwo rysujących się powierzchniach podłóg.



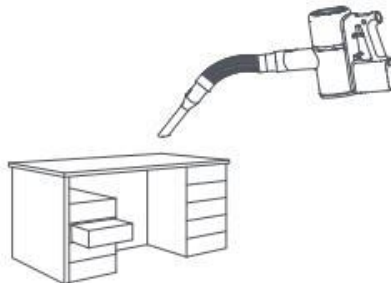
Dopłacz Dywanowy aktywuje się automatycznie po podłączeniu Szczotki Dywanowej. Po wykryciu dywanu moc ssąca automatycznie wzrasta do poziomu MAX celem czyszczenia dogłębnego. Do trybu poprzedniego wraca, kiedy już nie wykrywa dywanu.

Uwagi:

1. Dopłacz Dywanowy nie aktywuje się podczas odkurzania w trybie MAX.
2. Użyj Szczotki Dywanowej do łatwo rysujących się powierzchni podłogowych.

5. Wąż Elastyczny:

Podłącz Szczotkę Odkurzającą bądź Nasadkę Szczelinową, aby sprzątać niewielkie bądź wąskie przestrzenie, takie jak szuflady czy wnętrza samochodów.



Konserwacja

Gwarancja na Produkt

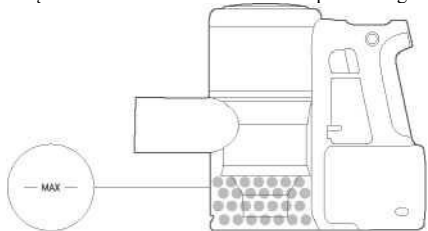
1. Używaj wyłącznie oryginalnych części. Stosowanie części nieoryginalnych może odbić się na Twoich uprawnieniach do usług gwarancyjnych.
2. Jeśli filtr bądź akcesorium się zapcha, odkurzacz się uruchomi i stanie kilka razy, po czym się wyłączy. Wyczyść filtry i akcesorium przed dalszym użytkowaniem.
3. Jeśli odkurzacz ma pozostać nieużywany przez dłuższy okres czasu, w pełni go naładuj, a następnie wyłącz, po czym odłóż go w chłodnym, suchym miejscu. Nie umieszczaj odkurzacza w warunkach wilgotnych bądź na bezpośrednim świetle słonecznym. Ładuj odkurzacz co najmniej raz na 3 miesiące, aby uniknąć uszkodzenia baterii.

Czyszczenie odkurzacza

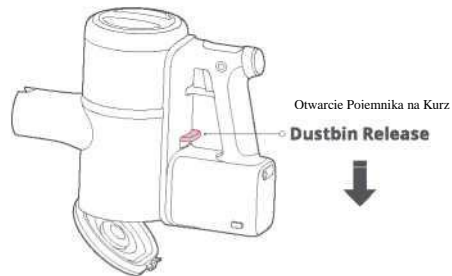
Użyj miękkiej, suchej ściereki do wytarcia odkurzacza.

Opróżnianie pojemnika na kurz

1. Kiedy pojemnik na kurz jest pełny, moc ssąca spada. Opróżnij go przed dalszym odkurzaniem. Zanim opróżnisz pojemnik na kurz, odłącz odkurzacz od źródła zasilania i pozostaw go wyłączony.



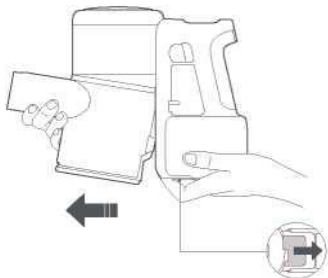
2. Aby opróżnić pojemnik na kurz, wciśnij Otwieracz Pojemnika na Kurz na przódzie rączki w kierunku wskazanym strzałką celem otworzenia, a następnie wyrzuć zawartość do śmieci. Pojemnik na kurz należy opróżniać co najmniej raz na tydzień.



Konserwacja

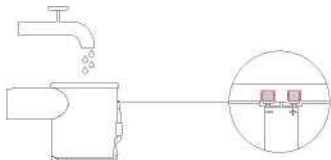
Czyszczenie pojemnika na kurz

3. Wciśnij Zatrask Zwalniający Pojemnik na Kurz obok pojemnika na kurz po jego opróżnieniu w celu wyjęcia pojemnika na kurz do czyszczenia.



Zatrask Zwalniający Pojemnik na Kurz

4. Pojemnik na kurz należy opłukiwać wodą co najmniej raz na miesiąc. Styki Ładujące należy również wycierać miękką, suchą szmatką raz na miesiąc.



Styki Ładujące



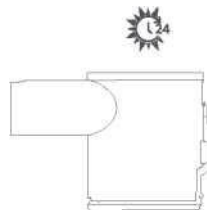
Styki Ładujące



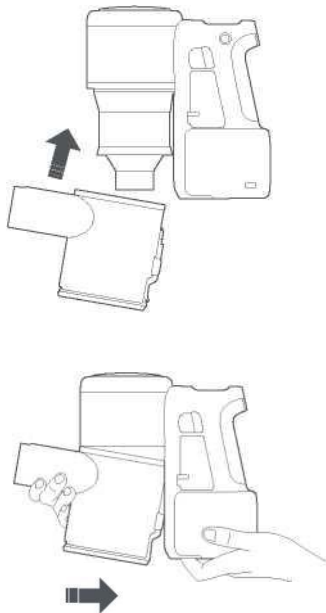
Uwaga:

Nie czyść pojemnika na kurz detergentami, pastami do polerowania ani odświeżaczami powietrza. Nie wkładaj pojemnika na kurz do zmywarki ani innych podobnych urządzeń.

5. Kiedy pojemnik na kurz dokładnie się osuszy, włóż go z powrotem zgodnie z ilustracją.



Konserwacja

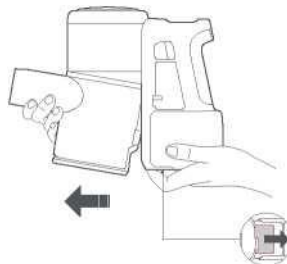


Instalacja Pojemnika na Kurz Czyszczenie Filtra Przedniego i Komponentu Wielocyklonowego

* Filtr Przedni i Komponent Wielocyklonowy należy czyścić co najmniej raz na miesiąc

1. Odłącz odkurzacz od źródła zasilania przed przystąpieniem do czyszczenia, a także unikaj ściskania Spustu Zasilającego w trakcie czyszczenia.
2. Regularnie przeglądaj i czyść Filtr Przedni zgodnie z podręcznikiem, aby zapewnić optymalną wydajność odkurzania.
3. W przypadku sprzątania drobnego pyłu bądź pracy w trybie MAX Filtr Przedni może wymagać częstszego czyszczenia..

1. Wymij Pojemnik na Kurz zgodnie z ilustracją.



Zatrask Zwalniający Pojemnik na Kurz

Konserwacja

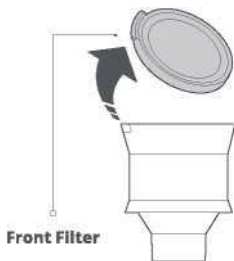
Wymywanie Filtra Przedniego i Komponentu Wielocyklonowego

2. Obróć Komponent Wielocyklonowy przeciwnie do ruchu wskazówek zegara, zgodnie z ilustracją.



-o Komponent
Wielocyklonowy

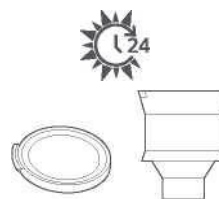
3. Wymij Filtr Przedni.



4. Oplucz Filtr Przedni i Komponent Wielocyklonowy zimną wodą aż do wyczyszczenia, po czym zostaw do osuszenia.



5. Odczekaj 24 godziny, aby Filtr Przedni i Komponent Wielocyklonowy dokładnie wyschły.



Uwaga:

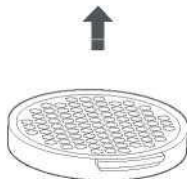
Nie myj filtra w zmywarce, pralce automatycznej, suszarce bębnowej; piekarniku, mikrofalówce, gorącym powietrzem ani w pobliżu ognia.

6. Po osuszeniu złóż ponownie Filtr Przedni i Komponent Wielocyklonowy.

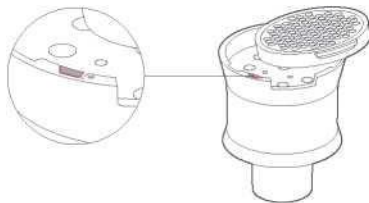
Konserwacja

Instalacja Filtra Przedniego i Komponentu Wielocyklonowego

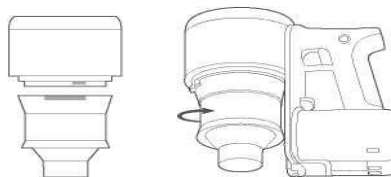
1. Ułóż Filtr Przedni zgodnie z ilustracją.



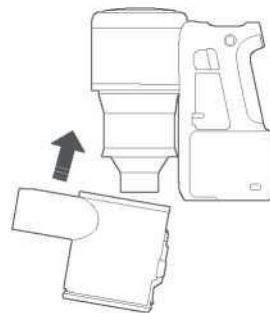
2. Umieść Filtr Przedni po prawej stronie komponentu wielocyklonowego i dociśnij delikatnie do lewej strony celem wyłączenia “Blokady Ochronnej Braku Filtra”. Gdy blokada zagnieździ się już w swoim otworze, dociśnij filtr, aby zaskoczył na miejsce.



3. Przyłóż Komponent Wielocyklonowy do odkurzacza zgodnie z ilustracją i obróć nimi zgodnie z ruchem wskazówek zegara celem zatrzasknięcia..



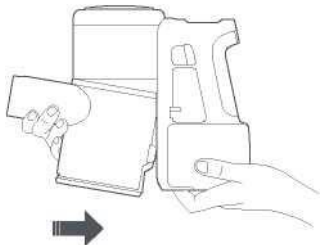
4. Pochyl pojemnik na kurz i wepnij go z powrotem do odkurzacza.



Konserwacja

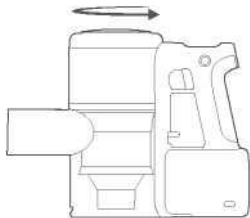
Instalacja Filtra Przedniego i Komponentu Wielocyklonowego

5. Delikatnie wepchnij pojemnik na kurz we wskazanym kierunku, aż usłyszysz kliknięcie sygnalizujące przyłączenie.



Czyszczenie Filtra Tylnego

1. Wyjmij Filtr Tylny, obracając go przeciwnie do ruchu wskazówek zegara, a następnie wyciągając.



2. Wypłucz wnętrze Filtra Tylnego wodą, obracając nim w trakcie płukania celem przeczyszczenia wszystkich szczelin. Lekko stuknij filtrem o zlew po wypłukaniu celem pozbycia się resztek brudnej wody.



3. Powtórz cały proces 4-5 razy, aż filtr będzie czysty.

4. Odczekaj 24 godziny, aż filtr dokładnie wyschnie.



Konserwacja

Czyszczenie Filtra Tylnego

*Zalecane jest mycie Filtra Tylnego raz na dwa miesiące

5. Po osuszeniu załóż ponownie filtr dopasowując go do znaku odblokowania, wsuwając go w odkurzacz i obracając zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aż do zatrzaśnięcia



Czyszczenie Wałków

Stosuj się do poniższych instrukcji podczas sprawdzania i czyszczenia Wałków, aby zapewnić optymalną wydajność. Sprawdzenie i czyszczenie należy przeprowadzać regularnie. Przed wyjęciem wałka odepnij akcesorium od odkurzacza celem uniknięcia przypadkowych uszkodzeń.

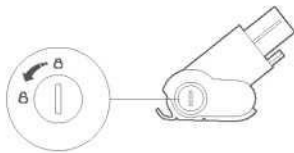
Uwaga:

Wałki Mini Szczotki Silnikowej i Szczotki Dywanowej należy wyjmować i czyścić oddzielnie. Ze względu na zawartość komponentów elektrycznych i łożysk w tych szczotkach nie należy ich myć wodą.

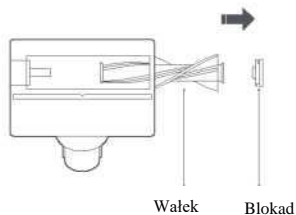
Konserwacja

Czyszczenie Mini Szczotki Silnikowej

1. Skieruj szczotkę mechanizmem blokującym w Twoją stronę. Użyj monety, aby obrócić blokadę przeciwnie do ruchu wskazówek zegara i zdjąć mechanizm.



2. Po zdjęciu mechanizmu blokującego wyjmij wałek.



3. Umyj i wyczyść wałek



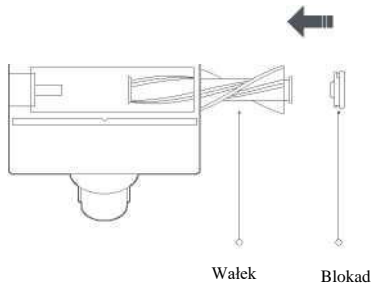
4. Postaw wałek pionowo i zostaw go do wyschnięcia na co najmniej 24 godziny.



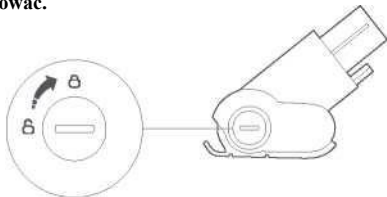
Konserwacja

Czyszczenie Mini Szczotki Silnikowej

5. Kiedy wałek dokładnie wyschnie, załóż go z powrotem.

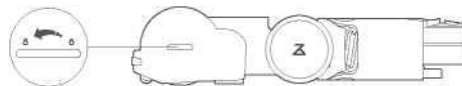


6. Skieruj szczotkę mechanizmem blokującym w Twoją stronę. Umieść wałek na miejscu, po czym użyj monety, aby obrócić blokadę zgodnie z ruchem wskazówek zegara i ją zamocować.

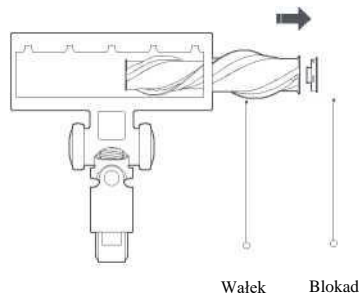


Czyszczenie Szczotki Dywanowej

1. Skieruj szczotkę mechanizmem blokującym w Twoją stronę. Użyj monety, by obrócić blokadę przeciwnie do ruchu wskazówek zegara i zdjąć mechanizm.



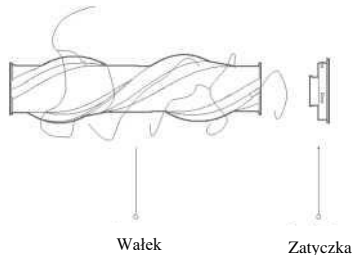
2. Po zdjęciu mechanizmu blokującego wyjmij wałek.



Konserwacja

Czyszczenie Szczotki Dywanowej

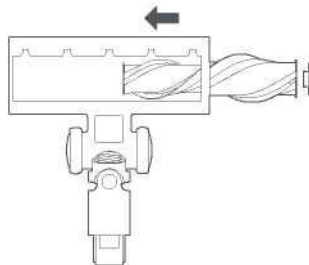
3. Zdejmij Zatyczkę z wałka i usuń wszelkie nici zaplątane z obu stron.



4. Po oczyszczeniu włóż zatyczkę na swoje miejsce.



5. Włóż walek z powrotem zgodnie z ilustracją.



6. Skieruj szczotkę mechanizmem blokującym w Twoją stronę. Umieść walek na miejscu, po czym użyj monety, aby obrócić blokadę zgodnie z ruchem wskazówek zegara i ją zamocować.



Parametry Podstawowe

Odkurzacz

Nazwa	Parametry
Modell	H6M1A
Wymiary	284mm x 111mm x 221 mm
Bateria	Bateria litowa 22,2V/3610mAh(TYP)
Waga	Ok. 1,4kg
Napięcie Znamionowe	22,2V—
Moc Znamionowa	420W



Zasilacz

Nazwa	Parametry
Model	BTC03RR
Wymiary	65,2mm x 36,3mm x 103,3mm
Wejściowy Prąd Znamionowy	100-240V-0,6A
Wyjściowy Prąd Znamionowy	25,6V — 0,8A
Częstotliwość Znamionowa	50-60HZ

Rozwiązywanie Problemów

Komunikaty błędu wyświetlane na ekranie

Jeśli odkurzacze nie działa poprawnie, ekran wyświetli komunikat błędu. Sprawdź ekran i skonsultuj się z poniższą tabelką celem rozwiązania problemów.

Powaga Błędu	Ekran	Rozwiązanie
	Slaba bateria. Doładuj przed użyciem.	Slaba bateria. Doładuj przed użyciem.
	Anormalna temperatura. Poczekaj na normalną temp. baterii.	Umieść odkurzacze w chłodnym miejscu. Poczekaj na normalną temp. baterii.
	Anormalna temperatura. Przed doładowaniem poczekaj na normalną temp. baterii..	Odłącz odkurzacze od zasilania i umieść go w chłodnym miejscu. Przed doładowaniem poczekaj na normalną temp. baterii.
	Sprawdź akcesorium. Akcesorium mogło się zatkać.	Sprawdź, czy akcesorium się nie zapchało. Szczegółów szukaj w dziale Konserwacja i Gwarancja.
	Blokada przepływu powietrza. Akcesorium lub filtry mogły się zapchać.	Poszukaj zatorów w akcesorium bądź w filtrach, a także opróżnij pojemnik na kurz, jeśli jest pełny.
	Błąd wewnętrzny. Skontaktuj się z obsługą klienta. Kod błędu 0X	Skontaktuj się z obsługą klienta i podaj kod błędu
	Błąd ładowania. Skontaktuj się z obsługą klienta. Kod błędu 0X	
	Błąd wiatraka. Skontaktuj się z obsługą klienta. Kod błędu 0X	

Inne błędy

Błąd	Rozwiązanie
Ekran się nie włącza	<ol style="list-style-type: none"> Możliwa niewystarczająca moc. Spróbuj ponownie po doładowaniu. Jeśli produkt ma być nieużywany przez dłuższy okres czasu, w pełni go naładuj przed schowaniem i ładuj do pełna co najmniej raz na 3 miesiące. Jeśli ekran się nie włącza po naładowaniu, skontaktuj się z obsługą klienta.
Szczotka elektryczna nie wiruje	<ol style="list-style-type: none"> Silnik szczotki mógł się przegrzać. Poczekaj z dalszą pracą, aż wystygnie. Styk szczotki elektrycznej może być brudny. Wytrzyj go miękką, suchą szmatką i spróbuj ponownie.
Dopalacz Dywanowy aktywuje się na twardych podłogach	W szczotce mogły utknąć resztki. Usuń je i sprawdź, czy kręci się swobodnie, po czym spróbuj ponownie.
Moc ssąca jest słaba	<ol style="list-style-type: none"> Pojemnik na kurz jest pełny, i/lub filtry są zablokowane. Opróżnij pojemnik na kurz i przeczyszczyć filtry, po czym spróbuj ponownie. Akcesorium może być zapchane. Przechyć akcesorium, usuwając wszelkie przeszkody, po czym spróbuj ponownie.

Deklaracja Zgodności UE

Niniejszym jako:

Producent	Beijing Roborock Technology Co., Ltd.
Adres	Floor 6, Suite 6016,6017,6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza, No.8 Heiquan Road, Haidian District, Pekin, CHINY

oświadczamy, iż niniejsza Deklaracja Zgodności wydawana jest na naszą wyłączną odpowiedzialność oraz, że produkty:

Opis produktu	Odkurzacz Ręczny oraz Akcesoria
Oznaczenie/a typu(modelu)	H6M1A

są w zgodności oraz potwierdzone na drodze badań z przepisami następujących dyrektyw UE:

Dyrektywa Niskonapięciowa 2014/35/EU 1. EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A2+A14 2. EN 60335-2-2:2010+A1+A11 3. EN 62233:2008	Wymogi ogólne 1. Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego - Bezpieczeństwo - Część 1: 2. Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego - Bezpieczeństwo - Część 2- 2: Wymogi szczególne dla odkurzaczy i sprzętu czyszczącego zasycającego wodę 3. Metody pomiarowe pól elektromagnetycznych sprzętu domowego i podobnych urządzeń w odniesieniu do wpływu na człowieka
---	--

Deklaracja Zgodności UE

<p>Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej 2014/30/EU</p> <ol style="list-style-type: none">1. EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-1:20172. EN 55014-2: 20153. EN IEC 61000-3-2: 20194. EN 61000-3-3: 2013	<p>1. Kompatybilność Elektromagnetyczna - Wymogi dla sprzętu domowego, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń Część 1: Emisja 2. Kompatybilność Elektromagnetyczna - Wymogi dla sprzętu domowego, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń Część 2: Odporność – Norma grupy wyrobów 3. Kompatybilność Elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-2: Dopuszczalne poziomy – Dopuszczalne poziomy dla emisji harmoniczných prądu (prąd wejściowy sprzętu ≤ 16 A na fazę). 4. Kompatybilność Elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-3: Dopuszczalne poziomy – Ograniczenia zmian napięcia, wahań napięcia i migotania w publicznych systemach zasilania niskiego napięcia, dla sprzętu o prądzie znamionowym ≤ 16 A na fazę i niepodlegających przyłączeniom warunkowym..</p>
<p>Dyrektywa RoHS 2011/65/EU EN50581:2012</p>	<p>Dokumentacja techniczna dla oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczeń dla substancji niebezpiecznych.</p>
<p>Opis produktu</p>	<p>Zasilacz oraz Akcesoria</p>
<p>Oznaczenie/a typu(modelu)</p>	<p>BTC03RR</p>

są w zgodności oraz potwierdzone na drodze badań z przepisami następujących dyrektyw UE:

Deklaracja Zgodności UE

<p>Dyrektywa Niskonapięciowa 2014/35/EU 1. EN 61558-1 : 2005+A1: 2009 2. EN 61558-2-16: 2009+A1: 2013</p>	<p>1 .Bezpieczeństwo transformatorów zasilających, zasilaczy, reaktorów i produktów podobnych - Część 1: Ogólne wymagania i testy 2.Bezpieczeństwo transformatorów, reaktorów, jednostek zasilających i produktów podobnych dla napięć zasilających do 1 100 V - Część 2-16: Szczególne wymagania i testy dla przełącznikowych jednostek zasilających i transformatorów dla przełącznikowych jednostek zasilających</p>
<p>Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej 2014/30/EU 1. EN 55014-1 : 2006+A1+A2 EN 55014-1:2017 2. EN 55014-2: 2015 3.EN IEC 61000-3-2: 2019 4.EN 61000-3-3: 2013</p>	<p>1. Kompatybilność Elektromagnetyczna - Wymogi dla sprzętu domowego, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń Część 1: Emisja 2. Kompatybilność Elektromagnetyczna - Wymogi dla sprzętu domowego, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń Część 2: Odporność - Norma grupy wyrobów 3. Kompatybilność Elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-2: Dopuszczalne poziomy - Dopuszczalne poziomy dla emisji harmonicznego prądu (prąd wejściowy sprzętu ≤ 16 A na fazę). 4. Kompatybilność Elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-3: Dopuszczalne poziomy - Ograniczenia zmian napięcia, wahań napięcia i migotania w publicznych systemach zasilania niskiego napięcia, dla sprzętu o prądzie znamionowym ≤ 16 A na fazę i niepodlegających</p>
<p>Dyrektywa ErP 2009/125/EC EN 50563:2011+A1</p>	<p>Dokumentacja techniczna dla oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczeń dla substancji niebezpiecznych</p>
<p>Dyrektywa RoHS 2011/65/EU EN50581: 2012</p>	<p>Dokumentacja techniczna dla oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczeń dla substancji niebezpiecznych..</p>

EU Declaration of Conformity ((EU) 2019/1782)

Opublikowane informacje	Wartość i dokładność	Jednostka
Beijing Roberock Technology Co., Ltd. Address: Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza.No. 8 Heiquan Road, Haidian District, Pekin CHINY numer w rejestrze handlowym: 91110108306467260B	-	-
Model Zasilacza: BTC03RR	—	—
Napięcie wejściowe	100-240	V~
Częstotliwość wejściowa prądu zmiennego	50-60	Hz
Napięcie wyjściowe	25.6	V —
Prąd wyjściowy	0.8	A
Prąd wyjściowy	20.5	W
Średnia wydajność aktywna	89.7	%
Średnia wydajność aktywna	83.9	%
Zużycie mocy bez obciążenia	0.07	W

Osoba odpowiedzialna za złożenie niniejszej deklaracji:

Imię i nazwisko pisemnie: Rui.Shen

Stanowisko/Tytuł: Dyrektor ds. Jakości

Podpis: RIAX 人 M

Data wydania: 11 lutego 2020 r.

Miejsce wydania: Floor 6, Suite 6016,6017,6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza, No. 8 Heiquan Road, Haidian District, Pekin, CHINY

Informacje o ZSEE

Prawidłowa utylizacja tego produktu. Niniejsze oznaczenie wskazuje, iż produktu tego nie należy utylizować wraz z innymi odpadami domowymi na terenie UE. Aby zapobiec potencjalnym szkodom dla środowiska naturalnego oraz ludzkiego zdrowia wskutek niekontrolowanej utylizacji odpadów, konieczny jest ich odpowiedzialny recykling, promujący zrównoważone odzyskiwanie zasobów materialnych. W celu oddania swych zużytych urządzeń prosimy skorzystać z systemów zwrotu i zbiórki, bądź skontaktować się z punktem sprzedaży, w którym nabyto produkt. Umożliwia to poddanie niniejszego produktu przyjaznemu środowisku recyklingowi.

Korrekte Entsorgung dieses Produkts Innerhalb der EU weist dieses Symbol darauf hin, dass dieses Produkt nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien, die einer Wiederverwertung zugeführt werden sollten und um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Bitte entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme Oder senden Sie das Gerät zur Entsorgung an die Stelle, bei der Sie es gekauft haben. Diese wird dann das Gerät der stofflichen Verwertung zuführen.

Informacje o Gwarancji

Okres gwarancyjny zależy od przepisów prawa państwa, w którym sprzedano produkt, zaś gwarancja stanowi odpowiedzialność sprzedającego.

Gwarancja obejmuje jedynie defekty materiałowe oraz jakości wykonania.

Naprawy w ramach gwarancji przeprowadzać może jedynie autoryzowany ośrodek serwisowy. W trakcie składania reklamacji gwarancyjnej konieczne jest przedłożenie oryginalnego rachunku zakupu (z datą zakupu).

Gwarancja nie obejmuje przypadków:

Normalnego zużycia, Nieprawidłowego użytkowania, np. przeciążania urządzenia, stosowania niezatwierdzonych akcesoriów; Użycia siły, uszkodzeń spowodowanych przez czynniki zewnętrzne; Uszkodzeń spowodowanych nieustosunkowaniem się do podręcznika użytkownika, np. podłączeniem do nieodpowiedniego źródła prądu bądź nieprzestrzeganiem instrukcji instalacyjnych; Częściowo lub całkowicie zdemontowane urządzenie

